

Scheda dati

Specifiche



Blocco contatti ausiliari TeSys - 1NO + 1NC - Morsetti a vite

LADR0

Prezzo: 75,50 EUR

Presentazione

Gamma	TeSys TeSys Deca
Nome Prodotto	TeSys Deca
Tipo Prodotto	Blocco contatto ausiliario temporizzatore
Compatibilità Gamma	TeSys Deca CAD TeSys Deca LC1D TeSys F LC1F TeSys F CR1F
Installazione	Lato anteriore
Composizione Contatto Polo	1 NO + 1 NC
Contacts Operation	Time delay
Tipologia Timer	Temporizzazione off
Gamma Di Temporizzazione	0.3...3 s
Tensione Nominale Di Impiego [Ue]	690 V CA 25...400 Hz
Corrente Nominale Di Impiego [Ie]	6 A at 120 V AC-15 1,04 A at 690 V AC-15 0,55 A at 125 V DC-13 0,1 A at 600 V DC-13
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	690 V conforme a IEC 60947-5-1 600 V conforme a UL 60947-5-1 600 V conforme a CSA C22.2 No 60947-5-1
Corrente Termica Convenzionale In Aria Aperta [Ith]	10 A (at 60 °C)
Norme Di Riferimento	CEI EN 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 GB/T 14048.5 EN 50012
Certificazioni Prodotto	IECEE CB Scheme UL CSA CCC EAC "UKCA"

Caratteristiche tecniche

Potere Di Chiusura Nominale Irms	140 A CA conforming to IEC 60947-5-1 250 A DC conforming to IEC 60947-5-1
Corrente Nominale Temporanea Ammessa	100 A 60 °C 1 s 120 A 60 °C 500 ms 140 A 60 °C 100 ms
Tipologia Protezione	Fusibile gG 10 A

Durata Meccanica	5 Mcicli
Corrente Minima Di Commutazione	5 mA
Tensione Minima Di Commutazione	17 V
Tempo Di Non Sovrapposizione	1,5 ms alla disattivazione senza sovrapposizione tra contatti NC e NO 1,5 ms all'attivazione senza sovrapposizione tra contatti NC e NO
Resistenza Di Isolamento	> 10 MOhm
Connessioni - Morsetti	Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 1...2,5 mm ² flessibile con terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 1...2,5 mm ² flessibile senza terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 1...2,5 mm ² flessibile con terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 1...2,5 mm ² flessibile senza terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 1...2,5 mm ² rigido Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 1...2,5 mm ² rigido Morsetti di fissaggio a vite
Coppia Di Serraggio	1,7 Nm - con cacciavite piatto Ø 6 mm 1,7 Nm - con cacciavite Philips No 2 1,7 Nm - con cacciavite pozidriv No 2
Altezza	48 mm
Larghezza	44 mm
Profondità	61 mm
Colore	Grigio scuro

Ambiente

Caratteristiche Ambientali	Ambiente normale
Grado Di Protezione Ip	IP20 conforme a CEI 60529
Trattamento Di Protezione	TH conforme a IEC 60068
Temperatura Di Stoccaggio	-60...80 °C
Temperatura Ambiente	-40...70 °C
Altitudine Di Funzionamento	3000 m

Confezionamenti

Unità Di Misura Confezione 1	PCE
Numero Di Unità Per Confezione 1	1
Confezione 1: Altezza	5,200 cm
Confezione 1: Larghezza	6,500 cm
Confezione 1: Profondità	5,000 cm
Confezione 1: Peso	75,000 g
Unità Di Misura Confezione 2	S03
Numero Di Unità Per Confezione 2	140
Confezione 2: Altezza	30,000 cm
Confezione 2: Larghezza	30,000 cm
Confezione 2: Profondità	40,000 cm
Confezione 2: Peso	11,070 kg
Unità Di Misura Confezione 3	P06
Numero Di Unità Per Confezione 3	1120
Confezione 3: Altezza	75,000 cm

Confezione 3: Larghezza 60,000 cm

Confezione 3: Profondità 80,000 cm

Confezione 3: Peso 99,324 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia 18 mesi

Sostenibilità

L'etichetta **Green Premium™** testimonia l'impegno di Schneider Electric nell'offrire prodotti con prestazioni ambientali all'avanguardia. Green Premium promette conformità alle normative più recenti, trasparenza sull'impatto ambientale e prodotti circolari a basse emissioni di CO₂.

Guida alla valutazione della sostenibilità dei prodotti è un white paper che chiarisce gli standard globali dell'ecoetichetta e come interpretare le dichiarazioni ambientali.

[Ulteriori informazioni su Green Premium >](#)

[Guida alla valutazione della sostenibilità di un prodotto >](#)



Transparency RoHS/REACH

Prestazioni che migliorano il benessere

Senza Mercurio

Informazioni Esenzioni Rohs Si

Senza Pvc

Certificazioni e standard

Regolamento Reach

[Dichiarazione REACH](#)

Direttiva Rohs Ue

Conforme alle esenzioni

Regolamento Rohs Della Cina

[Dichiarazione RoHS della Cina](#)

Prodotto fuori dalla portata RoHS della Cina. Dichiarazione di sostanze per vostra informazione.

Informazioni Ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Weee

Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Profilo Di Circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio